



V0.2 S1



Incluye: Capacitación virtual de 3 horas y 12 meses de garantía

Volumen de impresión 120 x 120 x 120 mm

Resolución de Capa 0.10-0.30 mm

Velocidad Máxima 250 mm/s

Tecnología FDM

Tipo de Extrusor Directo

Diámetro de Boquilla 0.4 mm

Comprar por Whatsapp

Especificaciones Técnicas

Volumen de impresión
120 x 120 x 120 mm

Resolución de Capa
0.10-0.30 mm

Velocidad Máxima
250 mm/s

Tecnología
FDM

Tipo de Extrusor
Directo

Diámetro de Boquilla
0.4 mm

Firmware
N.A.

Temp. Máx. de Extruso...
300 °C

Temp. Máx. de Platafo...
110 °C

Materiales Compatibles
PLA, TPU, wood, copp...

Diámetro de Filamento
1.75 mm

Conectividad
USB

Software Compatibles
Cura, Simplify3D

Formatos Compatibles
STL, OBJ

Dimensiones del Produc...
250 x 360 x 365 mm

Peso del Producto
N.A.

Tipo de pantalla
Táctil

Consumo Eléctrico
200W

Tipo de Impresora
Core XY

Retomar Impresión
N.A.

Sensor de Filamento
N.A.

Tipo de Plataforma
PEI flexible

Sistema de Extrusión
Único

Dimensiones de la Caja
N.A.